

«Quando le nostre mamme e i nostri papà hanno deciso di volerci, si sono assicurati che nascessimo sani...»



## È importante prevenire la Talassemia!

### Chiedi al medico l'esame del sangue per Talassemia ed Emoglobinopatie

Una **coppia di portatori di microcitemia** rischia ad ogni gravidanza di avere figli affetti da anemia mediterranea (o talassemia) con una probabilità del **25%**. Questi figli affetti da **anemia mediterranea** sono gravemente malati, necessitano di continue trasfusioni di sangue e di cure intensive già dai primi mesi di vita.

### Che cos'è la Microcitemia

La microcitemia è un'anomalia ereditaria dei globuli rossi. E' la condizione di portatore sano dell'anemia mediterranea. I soggetti microcitemici sono persone sane che possono eventualmente manifestare leggere forme di anemia senza significative conseguenze per il loro stato di salute.

### E' importante conoscere precocemente il proprio stato di microcitemico

- a) Per prevenire nei propri figli l'anemia mediterranea.
- b) Per mantenere al meglio le proprie condizioni di salute.

### La microcitemia e' diffusa in tutto il mondo

Una persona su venti della popolazione mondiale è portatrice di una delle diverse forme di anemia mediterranea.

### Un microcitemico può evitare la nascita di figli malati di Talassemia

#### 1. Scegliendo un partner non microcitemico:

Nel caso in cui un microcitemico ha figli con un partner non microcitemico, questi saranno normali o portatori, ma comunque sani;

#### 2. Scegliendo un partner microcitemico:

- a) Scegliendo di non avere figli
- b) Effettuando la diagnosi prenatale all'inizio di ogni gravidanza per verificare la presenza della malattia nel figlio. In caso di accertata malattia, a questo punto, si può intervenire soltanto con l'interruzione di gravidanza.

### Per informazioni

Centro di Studi delle Microcitemie di Roma, Via Galla Placidia 28/30, +39-06-43.94.642/3  
[www.blod.info](http://www.blod.info)

